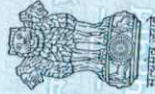


"PLEASE SEE PAGE No: - 34"

फॉर्म / Form-1  
[नियम 6(2) देखिये See Rule 6(2)]

भारत सरकार  
GOVERNMENT OF INDIA



सतत उत्तम प्रमाणपत्र  
सीफायर पहचान दस्तावेज

यह दस्तावेज उन्मोचन प्रमाणपत्र  
-सह-सीफायर पहचान दस्तावेज (सीडीसी)  
वाणिज्य पोत परिवहन (दलत उन्मोचन प्रमाणपत्र-सह-सीफायर पहचान दस्तावेज) नियम, 2001  
एवं समय समय पर यथा संशोधित के अंतर्गत तथा आईएलओ परिषदी सं. 108/1958 के अनुसार  
जारी किया गया है।

This CONTINUOUS DISCHARGE CERTIFICATE -cum-  
SEAFARER'S IDENTITY DOCUMENT (CDC)  
is issued under Merchant Shipping  
(Continuous Discharge Certificate-cum-Seafarer's  
Identity Document) Rules, 2001 as amended from  
time to time and in conformity with the  
ILO Convention No. 108 of 1958

CONTINUOUS DISCHARGE CERTIFICATE -CUM-

हस्ताक्षर / Signature

नाम / Name

पद / Designation : नाविक / Shipmaster

प्राधिकारी की मोहर / Seal of the Authority

विजेन्द्र चौबे  
BUJENDRA CHOUBEY  
उप नाविक पाल  
Dy. Shipping Master

सरकारी मोहर  
GOVERNMENT  
SHIPPING OFFICE  
MUMBAI

भारत सरकार / GOVERNMENT OF INDIA

सीफायर का पूरा नाम / Name of Seafarer in full

KHAN FAISAL MOHAMMAD HASHIM

सी.डी.सी. संख्या / CDC No.

MUM 472400

फरतन से जारी / Port of issue

MUMBAI

जारी करने की तिथि / Date of issue

14/07/2022

समाप्ति की तिथि / Date of expiry

13/07/2032

जन्मतिथि / Date of birth

10/01/2002

जन्मस्थान / Place of birth

MUMBAI, MAHARASHTRA

राष्ट्रियता / Nationality

INDIAN

लिंग / Sex

M

ऊँचाई (कद) से.मी. में / Height in Cms

171

आंखों का / बालों का रंग / Colour of eyes / Hair

BROWN

BLACK

इन्डोस सं. / INDOs No.

21GM5833

मोहर या कोई अन्य चिह्न किसान / Mark or other identification mark

MOLE ON THE

FOREHEAD, LEFT SIDE

सीफायर के हस्ताक्षर  
Seafarer's Signature

Hashim



कार्यालय प्रयोग के लिए अतिरिक्त पृष्ठ  
ADDITIONAL PAGES FOR OFFICE USE

क्र. सं. CDC 32877  
Sr. No.



सत्यमेव जयते

यह पुस्तिका वाणिज्य पोत परिवहन  
(चलत उन्मोचन प्रमाणपत्र)  
नियम, 2017 के अधीन वैध रहेगी।

THIS BOOKLET SHALL CONTINUE TO REMAIN VALID  
AS PER MERCHANT SHIPPING  
(CONTINUOUS DISCHARGE CERTIFICATE)  
RULES, 2017.

34

सीफायर का स्थाई पता \*

PERMANENT ADDRESS OF SEAFARER

FN0.801/A, RAM LAXMAN TOWER NR APMC

SECTOR - 18, VASHI, NAVI MUMBAI

THANE, MAHARASHTRA, 400703

दूरध्वनी नं. (यदि, हो तो) / Tel. No.: (if any)  
9869504130

ई-मेल (यदि, हो तो) / E-mail (if any)  
FAISALKHANZ36373aGMAIL.COM

सीफायर का निकट संबंधी / NEXT OF KIN OF SEAFARER \*

नाम / Name : SHAHEEN KHAN

नाता / Relationship : MOTHER

पता / Address : FLAT NO. 801/A, RAM LAXMAN TOWER

NR APMC, SECTOR18, VASHI

NAVI MUMBAI, THANE MAHARASHTRA  
400703

9869504130  
FAISALKHANZ36373aGMAIL.COM YIDOCUMENT

\* (जिसा की सीफायर द्वारा आवेदन पत्र में दिया गया है।)  
(As disclosed by seafarer in his/her application for CDC)

35

यात्राओं का विवरण /

क्रम सं. Sr. No	पोत का नाम और शासकीय संख्या एवं टनभार Name of Ship and Official No. and tonnage †	दिनांकित की तारीख एवं स्थान Date and place of	
		* नियुक्ति Engagement	* उन्मोचन Discharge
(1)	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p>M.V. DARYA ANITA MAJURO</p> <p>CALL SIGN : W7AS806 OFF. NO. : 9658 IMO NO. : 9467467 GRT : 34880 NET : 20209 BHP : 8200 KW</p> </div>	16-FEB-2023 PORT ELIZABETH SOUTH AFRICA	02-NOV-2023 KITIMATI CANADA
(2)			

\* इन कॉलमों को नियुक्ति एवं उन्मोचन के समय पूरा करें।  
† These columns are to be filled in at the time of Engagement & Discharge.

Details of Voyages

सीफायरर की श्रेणी Rank of Seafarer	समुद्र यात्रा का विवरण Description of Voyage FG / NCV / HT	(1) मास्टर और (2) नाविक पाल / काउंसलर अधिकारी के हस्ताक्षर और कार्यालय की मुहर Signature of (1) Master and (2) Shipping Master / Consular Officer with Office stamp
DTSM	F. G.	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p>M.V. DARYA ANITA</p> <p><i>[Signature]</i> MASTER</p> </div>

† इंजीनियर की पुस्तिका में किलोवाट दर्शाएं। रेडियो अधिकारी की पुस्तिका में वाणिज्य पोत परिवहन (संकट एवं सुरक्षा रेडियो संसार) नियम, 1995 के अनुसार पोत का सकल टनभार और बेतार श्रेणी दर्शाएं।

† In Engineer's Book insert Kilo Watts. In Radio Officer's Book insert gross tonnage and wireless classification of Ship as per Merchant Shipping (Distress and Safety Radio Communication) Rules, 1995.